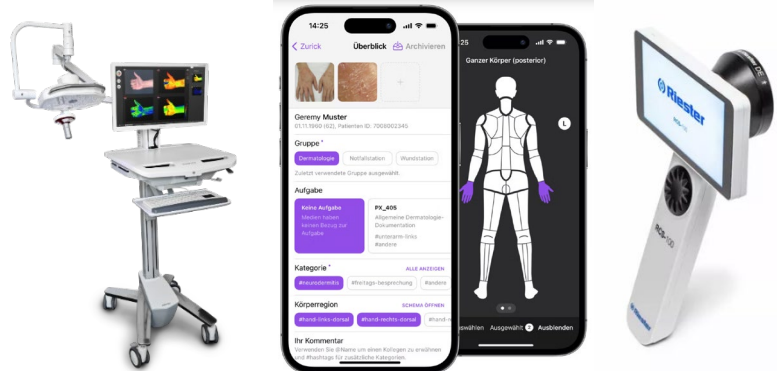


Studentische Hilfskraft zur Erhebung dermatologischer Bilddaten für die klinische Forschung

Das Innovation Center Computer Assisted Surgery (ICCAS) ist ein interdisziplinäres Forschungszentrum der Medizinischen Fakultät der Universität Leipzig. Informatiker:innen und Ingenieur:innen entwickeln und optimieren hier in enger Zusammenarbeit mit medizinischen Fachkräften Assistenzsysteme für die Gesundheitsversorgung von morgen. So wird derzeit die Anwendung der hyperspektralen Bildgebung zur Erkennung und Differenzierung von Hauttumoren in der Dermatologie des Universitätsklinikums Leipzig (UKL) erforscht. Wir suchen motivierte studentische Hilfskräfte zur Unterstützung dieses Projektes.

Tätigkeiten

- Unterstützende Bilddatenerhebung in der Klinik und Poliklinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie des UKL mit hyperspektraler Kamera, imitoCam und digitalem Dermatoskop
- Aufbereitung erhobener Daten zur Verarbeitung mit neuronalen Netzen und zum Aufbau einer Forschungsdatenbank zur Publikation



Das bieten wir

- Hilfskraftstelle über 8h/Woche für 12 Monate
- Gehalt 13,98€/h
- Möglichkeit zur Mitwirkung in weiteren Forschungsprojekten
- Möglichkeiten für Abschlussarbeiten

Das erwartet Dich

- Selbstständige, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Mitarbeit an spannenden technologischen Neuheiten in den Bereichen Medizintechnik und Medizininformatik
- Flexible Arbeitszeiten, die sich gut in das Studium integrieren lassen
- Direkter wissenschaftlicher Austausch in einem jungen Team mit flachen Hierarchien

Das bringst Du mit

- Laufendes Studium in einem der folgenden Bereiche:
 - Medizin/Gesundheitswissenschaften
 - Medizintechnik
 - Informatik/Medizininformatik
- Sichere Handhabung von gängigen Office-Programmen (Excel, Access, Word, PowerPoint)
- Erfahrungen im Umgang mit Patient:innen, der Durchführung klinischer Studien oder der Protokollierung von Versuchsreihen von Vorteil
- Selbstständigkeit, Sorgfalt, Verlässlichkeit und Teamfähigkeit
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse (mind. C1)

Startmöglichkeit

Bewerbung ab sofort möglich,

Beginn der Tätigkeit ab 01.03.2026 möglich

Kontakt

Universität Leipzig
Innovation Center Computer Assisted Surgery (ICCAS)
Annekatrin Pfahl
E-Mail: annekatrin.pfahl@uni-leipzig.de
Web: www.iccas.de